



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Una depresión poco importante se halla en el Atlántico frente a las costas de Irlanda, donde reinan vientos fresquitos del S. acompañados de lluvias. Otra pequeña depresión se ha formado sobre Madeira. En la Península continúa el descenso barométrico y la situación anormal de los últimos días; la onda de calor subsiste y las temperaturas son extraordinariamente elevadas para la estación; todavía no se nota la formación de nubes tormentosas y la distribución de las isobaras es bastante regular. Las altas presiones residen entre las Baleares y Francia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S.º cuadrante y calor.
NW	id id id id id.
CENTRO	id flojos y bonancibles variables y ligera tendencia tormentosa.
S	id bonancibles del E. y calor.
E	id flojos y bonancibles variables y calor.
NE	id id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			D. de la vispera.				
		Seco	Húm.º	Direc.º	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve.	Témp.º extr.º Máx.	Min.	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	751.6	10.6	10.0	S.S.E.	0	Slm.	Nora	3.3	12.8	9.4	761.5	11.1	S.S.E.	3	Cbt.º
GRIS NEZ	766.8	9.0	8.9	S.W.	4	Tub.	Nora	1	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	763.0	9.2	9.0	S.S.E.	4	Tub.	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	767.9	9.2	9.5	Cal	0	Tub.	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	767.0	10.5	7.2	S.S.E.	2	Tub.	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	767.5	12.0	10.0	W.	1	Cbt.º	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
CABÓ SICIÉ	765.6	12.4	9.2	N.E.	1	Brn.	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	766.5	9.8	7.0	Cal	0	Tub.	Nora	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	766.5	7.0	6.8	W.S.W.	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	767.2	6.8	6.8	Cal	0	id	id	1	15.2	6.1	767.7	13.2	S.S.W.	2	Tub.º
S. SEBASTIAN	765.3	19.9	14.5	S.E.	1	id	Nora	—	18	7	769.5	14.1	S.W.	2	Cbt.º
BILBAO	765.3	18.5	(1)	E.	1	id	Nora	—	19	9	769.7	16.3	W.	2	Cbt.º
SANTANDER	763.8	20.2	15.4	S.W.	2	Cbt.º	id	—	20	11	767.6	18.2	N.E.	2	id
OVIEDO	764.2	16.4	—	S.S.W.	3	Cbt.º	Nora	—	—	—	768.1	17.6	S.S.E.	3	Cbt.º
AVILÉS	763.3	18.0	15.0	S.E.	2	id	Nora	—	19	14	767.4	12.6	W.	3	id
VÁRES	—	23.5	15.9	S.	—	id	Nora	—	—	—	18.1	—	E.	1	Cbt.º
CORUNA	—	21.3	16.0	—	1	Tub.º	id	—	21	19	767.6	21.6	N.	0	Cbt.º
FINISTERRE	764.5	12.8	11.5	S.W.	0	Cbt.º	id	—	25	10	767.3	21.7	S.W.	0	id
SANTIAGO	763.5	20.2	15.4	S.E.	0	Tub.º	Nora	—	21	15	766.7	21.6	S.E.	1	id
PONTEVEDRA	766.5	16.9	15.7	W.	0	id	id	—	28	8	768.0	21.2	N.W.	1	id
VIGO	767.9	17.4	8.3	N.E.	0	id	id	—	23	3	767.8	21.0	N.E.	0	id
ORENSE	766.6	18.0	16.0	S.E.	0	id	id	—	24	5	767.1	23.0	S.E.	0	id
BURGOS	767.4	18.2	13.8	—	1	id	id	—	25	7	769.4	22.4	N.W.	0	id
VALLADOLID	764.2	19.0	15.2	E.	3	Cbt.º	Nora	—	21	12	—	—	—	—	—
SALAMANCA	764.0	16.7	14.5	N.N.E.	4	Tub.º	Nora	—	21	15	764.9	21.6	N.	3	id
OPORTO	764.0	20.0	17.0	S.E.	4	id	Nora	—	27	19	—	—	—	—	—
LISBOA	761.5	20.1	16.0	W.S.W.	2	Cbt.º	Nora	—	25	15	762.8	21.6	S.	2	Cbt.º
LAGOS	759.5	14.8	13.2	S.	7	Cbt.º	Nora	—	17	14	761.5	14.4	W.S.W.	3	id
FUNCHAL	757.1	15.6	14.8	S.	6	id	Nora	—	18	14	761.0	15.6	W.	2	Tub.º
PUNTA DELCADA	765.3	19.2	14.6	E.	1	id	Nora	—	27	12	766.2	26.6	N.	1	id
ANGRA	765.2	21.0	16.0	N.E.	0	id	id	—	30	10	763.0	28.0	N.E.	0	id
CÁCERES	764.8	20.8	15.6	id	1	id	id	—	34	13	765.0	32.8	W.	0	id
BADAJOS	764.8	19.0	13.0	S.S.E.	4	id	Nora	—	26	18	765.7	22.8	E.	1	id
SEVILLA	765.8	20.4	—	E.	4	id	Nora	—	—	—	766.4	21.7	E.	4	id
AYAMONTE	765.0	22.0	18.5	N.	0	id	Nora	—	24	16	765.6	23.0	S.	3	id
S.FERNANDO	765.3	25.7	15.5	S.	1	id	id	—	30	15	764.8	28.2	N.N.W.	1	id
TARIFA	764.6	19.2	14.3	E.	0	id	id	—	26	14	763.7	20.3	S.S.E.	0	id
MÁLAGA	768.8	18.2	15.0	S.W.	1	id	id	—	32	14	766.7	30.4	N.E.	3	id
JAÉN	767.2	18.8	17.4	N.E.	0	id	Nora	—	25	12	769.7	20.0	id	0	id
CRANADA	768.3	15.4	13.4	N.N.E.	0	id	Nora	—	25	11	766.4	16.4	E.N.E.	0	Cbt.º
ALMERIA	766.2	17.0	12.1	W.	1	id	id	—	28	10	764.3	27.9	W.	2	id
MURCIA	768.8	14.2	13.2	W.	0	id	id	—	50	8	764.6	28.6	W.	1	id
ALICANTE	767.1	17.1	12.0	N.E.	0	id	id	—	25.9	10.9	765.2	25.9	W.S.W.	2	id
VALENCIA	764.8	20.8	14.2	E.	2	id	id	—	25	7	765.5	23.0	N.	2	id
ALBACETE	766.8	18.6	12.8	S.W.	1	id	id	—	25	11	765.3	22.6	S.W.	4	id
CIUDAD-REAL	767.6	17.0	17.0	W.	0	id	id	—	23	7	768.0	22.6	W.S.W.	0	id
MADRID	768.3	17.8	12.8	S.S.E.	0	id	id	—	26	10	765.3	25.0	N.	2	id
SEGOVIA	766.1	18.4	14.0	N.W.	0	id	id	—	26	9	765.2	26.0	N.W.	0	id
ESCORIAL	769.4	12.6	11.5	N.E.	0	id	id	—	28	5	764.7	26.4	E.	0	id
SORIA	767.8	—	—	N.	1	id	id	—	—	—	767.6	—	S.	1	id
HUESCA	767.4	17.6	14.2	W.S.W.	0	id	Nora	—	21	9	767.4	18.2	S.W.	0	Cbt.º
ZARAGOZA	768.5	20.0	14.2	N.N.W.	2	id	id	—	—	—	18.3	N.	0	id	
TERUEL	768.2	15.6	13.0	S.W.	0	id	id	—	20	12	768.1	20.0	N.N.W.	1	id
TARRAGONA	767.2	12.9	—	S.	2	id	id	—	19	14	767.8	18.8	S.W.	0	Tub.º
BARCELONA	767.3	19.0	—	N.E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUES	766.8	10.0	—	W.	7	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	766.9	11.0	—	S.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	766.1	10.8	7.6	N.E.	1	id	id	—	—	—	763.7	17.2	S.W.	2	Cbt.º
ORAN	767.5	8.0	6.0	N.	3	id	id	—	—	—	765.1	14.8	S.	3	Tub.º
ARCEL	766.2	11.0	10.6	N.W.	3	id	id	—	—	—	764.8	19.6	S.E.	0	Cbt.º
TUNEZ	767.8	13.0	9.7	Cal	0	id	id	—	—	—	766.3	14.9	Cal	0	id
SEAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—